

Link do produktu: <https://media-display.pl/interaktywny-totem-reklamowy-zewnetrzny-55-cali-p-24327.html>



## Interaktywny totem reklamowy - zewnętrzny 55 cali

Cena brutto	<b>42 751,02 zł</b>
Cena netto	<b>34 756,94 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie do 10 dni roboczych</b>
Czas transportu	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OT55F-T2</b>
Kod producenta	<b>OT55F-T2</b>
Producent	<b>Allsee</b>

### Opis produktu

#### Dotykowy Totem Zewnętrzny 55" - Innowacja w Interakcji

##### Ekran dotykowy PCAP

Najnowocześniejsza technologia projekcji pojemnościowej zapewnia najbardziej responsywne i czułe wrażenia dotykowe, a także oferuje najwyższą jakość optyczną. W przeciwieństwie do innych technologii dotykowych, na PCAP nie ma wpływu kurz ani zanieczyszczenia na powierzchni ekranu.

##### Bez dotyku ducha

Elektrody kontrolujące interaktywność są umieszczone pomiędzy dwiema warstwami specjalnego szkła ochronnego, aby zapobiec fantomowym dotykom. Zapewnia to najwyższą dokładność i bezproblemową obsługę dotykową.

##### Czytelny w świetle słonecznym

Dzięki panelom klasy komercyjnej o ultrawysokiej jasności (2500 cd/m<sup>2</sup>) wyświetlacze te są do 10 razy jaśniejsze niż domowe telewizory, dzięki czemu są czytelne nawet w bezpośrednim świetle słonecznym.

##### Wandaloodporny

Dzięki obudowie ze stali miękkiej i frontowi ze szkła hartowanego termicznie te wyświetlacze o klasie IK10 są odporne na wszelkie uszkodzenia, które mogą wystąpić w miejscach publicznych. Aby uniknąć manipulacji, elementy sterujące i dane wejściowe są ukryte i niedostępne dla przechodniów.

##### Odporny na warunki atmosferyczne

Zaprojektowane z myślą o odporności na żywioły, wyświetlacze te są chronione przed deszczem i cząstkami kurzu unoszącymi się w powietrzu dzięki solidnej obudowie o stopniu ochrony IP65. Posiadają również wodoodporną powłokę na wszystkich wewnętrznych płytkach drukowanych i wodoodporne złącza AV.

##### Zaawansowany system kontroli temperatury

Aby zmaksymalizować żywotność wyświetlacza, wewnętrzny system przepływu powietrza utrzymuje ekran w optymalnej temperaturze niezależnie od warunków zewnętrznych. Wbudowaną klimatyzację można dostosować tak, aby wyświetlacz działał w każdym klimacie.

##### Szafka wewnętrzna

W razie potrzeby uruchomienia ekranu z zewnętrznego źródła, w zamkniętej komorze jest miejsce na zamieszczenie komputera PC lub odtwarzacza multimedialnego. Można go następnie podłączyć do wyświetlacza za pomocą wejść audio HDMI, VGA lub 3,5 mm.

##### Szkło antyrefleksyjne

Przednia szklana powierzchnia została poddana specjalnej obróbce, która pomaga rozpraszać bezpośrednio światło słoneczne, dzięki czemu wyświetlacz jest czytelny nawet w jasnych warunkach pogodowych.

### **Plug and Play**

**Plug and Play to najprostszy sposób przesyłania treści na ekran. Po prostu załaduj obrazy i filmy na USB, włóż do wyświetlacza, poczekaj, aż zawartość się skopiuje, a następnie wyjmij. Twoje zdjęcia i filmy będą teraz odtwarzane w ciągłej pętli.**

### **Wersja monitora z systemem Windows**

**Jeśli Twój projekt nie wymaga zintegrowanego odtwarzacza multimedialnego z systemem Android, możemy zaoferować wersję monitora ze zintegrowanym systemem operacyjnym Windows.**

**- Intel NUC i3, 4 GB RAM, 120 GB SSD, Windows 10 Home.**

### **Aksesoria**

**W zestawie: Kabel zasilający AC, pilot zdalnego sterowania**

**Opcjonalnie: Aktualizacja ekranu dotykowego, aktualizacja sieci, kamera.**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Komputer:** Android , Win11